

患者サイドに立った 患者のための診療



津川 順一 先生

日本大学松戸歯学部 卒業
東京医科歯科大学大学院 顎顔面外科学分野 歯学博士取得
つがわ歯科・矯正歯科 開業

【所属】
日本口腔インプラント学会 専門医
日本口腔外科学会 認定医
日本レーザー歯学会 会員

<第1部> 13:00～14:00

次世代型マイクروسコープの活用法

デジタルマイクروسコープは、保存修復、補綴治療にはもちろんのこと
歯周治療や歯周外科処置にも対応ができます。また、根管治療においても
威力を発揮します。拡大しての治療、確認だけでなく、記録装置として
新たな患者様への説明ツールとしても役立ちます。

マイクروسコープに馴染みが薄かった先生はもちろんのこと、拡大鏡を
メインで使用されている先生にも、併用いただくことが可能です。また、
歯科衛生士さんも素早く迅速に使用できます。

今までのマイクروسコープとは異なる新しい世界を体感してください。

<第2部> 14:10～15:10

レーザー治療の新たな可能性

日常臨床において、CO₂レーザーの使用は歯周関連、歯肉関連、保存関連、
外科関連と幅広い分野に応用されています。その中でも口腔外科分野への
活用として、様々な症例をエビデンスをふまえた私の日常臨床における
症例と合わせて解説させていただきます。

開催日時

2021
3/14 日
13:00～15:10

申込締め切り:3月12日(金) 17:00まで



商品詳細はこちら

販売名:ネクストビジョン
一般的名称:可変型手術顕微鏡/手術用顕微鏡/歯科用口腔内カメラ
届出番号:13B1X0013300079 (一般特管設置)

定員

100名

受講費

無料

お問合せ先

ケーオーデンタル株式会社 セミナー販促課
東京都新宿区西新宿1-26-2 新宿野村ビル19階
TEL.03-3344-1188

お申込方法

下記QRコードまたはケーオーデンタルホームページからお申込みください。
申込完了後「申し込み完了メール」が自動配信されます。
メールが届かない場合は上記「お問合せ先」までご連絡ください。



セミナーはPC・スマートフォン等の機器で
ご視聴いただけます。
※モバイル機器で視聴する場合には、ZOOMアプリが
必要です。

ご提供いただいた個人情報につきましては、ケーオーデンタル株式会社、株式会社ヨシダ内で適切に管理させていただきます。
上記2社営業員によるセミナー情報の提供、セミナーに付随する商品の提案、連絡、マーケティングを目的として使用し、
その他の目的での利用および第三者へのデータ提供は行いません。



商品詳細はこちら



右) オペレーターPRO プラス 販売名:オペレーター28
一般的名称:炭酸ガスレーザー
承認番号:21600BZZ00246000 (高度管理特管 設置)
※オペレーターPRO プラスの販売名は、オペレーター28です。

左) オペレーターLite プラス 販売名:オペレーター29
一般的名称:炭酸ガスレーザー
承認番号:21400BZZ00009000 (高度管理特管 設置)
※オペレーターLite プラスの販売名は、オペレーター29です。
製造販売元:株式会社吉田製作所